



Extender HDMI Powerline, Trasmettitore

No.: 38225

Da abbinare esclusivamente al 38227

Descrizione

- Estende segnali HDMI tramite powerline
- Trasmette il contenuto ad un massimo di 3 ricevitori compatibili e ad un display HDMI in locale
- Supporta risoluzioni fino a Full HD 1920x1080@60Hz
- Ricezione dei segnali infrarossi dal lato sorgente della configurazione
- 2 anni di garanzia

Gli extender HDMI Powerline forniscono un'utile soluzione per estendere il segnale HDMI ad uno o più display all'interno di un impianto elettrico.

Il trasmettitore extender HDMI Powerline di Lindy è una soluzione di alta qualità che permette di estendere il segnale HDMI da un dispositivo sorgente ad un display utilizzando un unico impianto elettrico. Combinato con l'unità ricevente compatibile, questo extender fornisce una distribuzione del segnale semplice e senza problemi all'interno di piccoli uffici, negozi e abitazioni.

Supporta risoluzioni fino a 1920x1080@60Hz garantendo all'utente un'eccellente qualità Full HD. Questo dispositivo è ideale per la condivisione di segnali video e audio nelle abitazioni, negli uffici o nel digital signage su piccola scala utilizzando impianti elettrici preesistenti.

La funzione loop-out consente il collegamento di un display HDMI in locale, mentre il collegamento fino a 3 ricevitori compatibili consente una distribuzione del segnale su più display. Una connessione infrarossi da 3,5 mm consente anche un semplice controllo dal lato display.

Dettagli Tecnici

Specifiche

- Interfaccia AV: HDMI
- Standard delle Interfacce: 1.3
- Larghezza di Banda Supportata: 6.75Gbps
- Distanza Massima: -
- Risoluzione Massima: 1920x1080@60Hz 4:4:4 8bit
- Supporto HDCP: 1.4
- EDID Pass Through: Passante
- Supporto Audio: LPCM 2CH
- Porte Audio Separate: -
- Supporto IR: 20-60kHz

- Supporto CEC: -
- Interfaccia Seriale: -
- Protocollo di Trasmissione: -
- Mezzo Trasmissivo: Rete elettrica IEC
- Classe Laser (solo per Fibra): -
- Lunghezza d'Onda (solo per Fibra): -
- Chipset: ITE
- Funzioni Particolari: Supporta fino a 3 ricevitori, HDMI Loop Out

Connettori

- Ingressi del Trasmettitore: HDMI Tipo A (Femmina)
- Uscite del Trasmettitore: HDMI Tipo A (Femmina)
- 3.5mm IR (Femmina)
- IEC C6 (Maschio)"
- Ingressi del Ricevitore: -
- Uscite del Ricevitore: -
- Porte Bidirezionali: -
- Alimentazione: IEC C6 (Maschio)

Caratteristiche Fisiche

- Dimensioni (ca.)LxAxP: 135x29x96.5mm (5.31x1.14x3.8in)
- Materiale della scocca: Metallo
- Peso Netto: 1.049kg (2.31lb)
- Temperatura Operativa: 32°C - 104°C (90°F - 219°F)
- Temperatura di Stoccaggio: -4°C - 104°C (25°F - 219°F)
- Umidità: 20 -90% RH (senza condensa)
- Assorbimento di Corrente: 100-240 VAC
- Colore: Nero

Varie

- Tipo Confezione: Scatola di cartone
- Dimensione Confezione: 262x80x150mm (10.31x3.15x5.91in)
- Peso Lordo: 1.268kg (2.8lb)
- Garanzia (Anni): 2
- Certificazioni: CE, FCC, RoHS, REACH & California Proposition 65

Contenuto Della Confezione

- Extender HDMI Powerline, Trasmettitore
- Cavo emettitore infrarossi, 1.5m
- Cavo alimentazione multi-country (UK, EU, US & AUS)
- Manuale Lindy

Riferimenti Per L'ordine

- No.: 38225
- EAN: 4002888382250

© LINDY 2021

LINDY ITALIA Srl | Via G. Dedionigi 3 | 21057 Olgiate Olona (VA) | T +39 0331 1601711 | F +39 0331 1601790

Capitale Sociale Euro 46.800,00 Int. Vers. | PEC lindyitalia@twtcert.it | e-mail info@lindy.it | lindy.com

Società con Socio Unico Direzione e coordinamento da parte di LINDY-Elektronik GmbH

C.C.I.A.A. di Varese - 366787 | RPA IT 09090P00001741

RAEE IT08010000000119 | P.IVA IT 01844670131 | R.I. Varese e C.F. 09555570150